

## **Revue de presse – Juillet-Août 2020**

L'action EDF a terminé le mois de juin à 8,21€, le mois de juillet à 8,55€ après des résultats semestriels moins mauvais qu'attendus et le mois d'août à 8,8€. Le tarif de l'électricité a augmenté de 1,55% au premier août pour tenir compte des évolutions du TURPE, en grande partie pour le raccordement des producteurs d'énergies renouvelables. Les prix du carbone ont fortement augmenté en fin de période à près de 30€/tonne. La rémunération de capacité a également augmenté à près de 40€/kW. Suite au COVID, EDF a lancé un nouveau programme d'économies MIMOSA.

**3 juillet : EDF revoit à la hausse son estimation de production d'électricité nucléaire pour 2020 (Capital) :** Hier soir, EDF a revu à la hausse son estimation de production d'origine nucléaire en France pour l'exercice 2020, à environ 315-325 TWh contre 300 TWh estimés le 16 avril dernier. L'électricien public a expliqué que cette révision résultait d'un ajustement de la durée des arrêts programmés en 2020 compte tenu des conditions de reprise des activités constatées sur les sites. La prévision de production pour 2021 et 2022 reste inchangée à ce stade. L'action EDF gagne 5,63% sur une journée. <https://www.capital.fr/entreprises-marches/edf-revoit-a-la-hausse-son-estimation-de-production-delectricite-nucleaire-pour-2020-1374429>

**6 juillet : EDF lance un vaste plan d'économies pour compenser l'effet coronavirus (La Tribune) :** EDF prépare un plan d'économies pour compenser l'impact du coronavirus et du confinement sur ses comptes. Confirmant le principe du plan, un porte-parole d'EDF a déclaré qu'il était trop tôt pour entrer dans les détails, tant au niveau du montant que du contenu, mais que le groupe devrait pouvoir en dire plus à l'occasion de la publication de ses résultats semestriels, le 30 juillet. <https://www.latribune.fr/entreprises-finance/industrie/energie-environnement/edf-lance-un-vaste-plan-d-economies-852147.html>

**7 juillet : La CRE a rendu son rapport sur le coût du nucléaire en France (Zone Bourse) :** Jean-François Carencio, président de la CRE, a annoncé mardi, lors d'une audition devant la Commission des affaires économiques de l'Assemblée nationale, que la CRE avait rendu au gouvernement son rapport sur le coût du nucléaire en France. <https://www.zonebourse.com/ELECTRICITE-DE-FRANCE-4998/actualite/La-CRE-a-rendu-son-rapport-sur-le-cout-du-nucleaire-en-France-30888753/>

**9 juillet : Nucléaire : la Cour des comptes étrille l'EPR de Flamanville (Le Figaro) :** Une multiplication du coût prévisionnel par 3, à 12,4 milliards d'euros pour l'instant, et des délais de construction par 3,5, à 187 mois ! Le bilan que la Cour des comptes tire de la construction de l'EPR de Flamanville est accablant. <https://www.lefigaro.fr/societes/nucleaire-la-cour-des-comptes-pointe-les-derives-du-programme-epr-20200709>

**10 juillet : Electricité : Vers une augmentation de 1,55 % des tarifs réglementés (20 minutes) :** La CRE propose aux ministres chargés de l'énergie et de l'économie une hausse des tarifs réglementés de vente d'électricité de 1,55 % TTC au 1er août 2020 qui prend en compte l'évolution annuelle des tarifs des réseaux publics de transport et de distribution d'électricité. L'évolution en France continentale est de 1,54 % pour les tarifs « bleus » résidentiels et de 1,58 % pour les professionnels. <https://www.20minutes.fr/economie/2819695-20200710-electricite-vers-augmentation-155-tarifs-reglementes>

**15 juillet : EDF : pour sauver le nucléaire, la France muscle son offensive à Bruxelles (Les Echos) :** La Commission de régulation de l'énergie présente les conclusions de son rapport sur la réalité des coûts du nucléaire ce jeudi, à Bruxelles. La séparation d'EDF en deux entités, avec d'un côté la production d'électricité nucléaire et de l'autre la commercialisation, promet de revenir au cœur du débat. <https://www.lesechos.fr/industrie-services/energie-environnement/edf-pour-sauver-le-nucleaire-la-france-muscle-son-offensive-a-bruxelles-1223611>

**21 juillet : Avec le coronavirus, les énergies renouvelables vont coûter un milliard de plus à l'État (La Tribune) :** Selon les prévisions du régulateur, 5,8 milliards d'euros seront nécessaires pour financer les ENR contre un budget de 4,7 milliards prévu initialement. <https://www.latribune.fr/entreprises-finance/industrie/energie-environnement/avec-le-coronavirus-les-energies-renouvelables-vont-couter-un-milliard-de-plus-a-l-etat-853128.html>

**21 juillet : L'actionnariat salarié monte en puissance (Boursier) :** L'actionnariat salarié se développe, bénéficiant des ouvertures de la loi Pacte. Le nombre d'opérations d'actionnariat salarié a progressé de 24 % entre 2018 et 2019. Une tendance qui gagne aussi les entreprises de taille intermédiaire. <https://argent.boursier.com/epargne/actualites/l-actionnariat-salarie-monte-en-puissance-6091.html>

**28 juillet : Il est urgent de réformer le prix de l'électricité nucléaire (La Tribune) :** Parmi les conséquences de la crise Covid-19 et du confinement sanitaire, la baisse du prix de l'électricité pour les fournisseurs alternatifs d'énergie est l'une de celles qui devraient laisser des traces. En effet, elle remet en question la tarification régulée de l'électricité d'origine nucléaire, l'Arenh, qui a montré ses limites lors de la crise et avait déjà fait l'objet d'une tentative de réforme en 2019, malheureusement vite enterrée. <https://www.latribune.fr/opinions/tribunes/il-est-urgent-de-reformer-le-prix-de-l-electricite-nucleaire-853779.html>

**30 juillet : EDF, dans le rouge, annonce un vaste plan d'économies (Le Monde) :** Accusant une perte nette de 700 millions d'euros, Electricité de France (EDF) a annoncé, jeudi 30 juillet, un vaste plan d'économies et de cessions pour compenser les effets de la crise sanitaire sur son activité. L'électricien veut réduire ses charges opérationnelles – liées au fonctionnement des ses infrastructures – de 500 millions d'euros, entre 2019 et 2022, et engager pour environ 3 milliards de nouvelles cessions d'ici à 2022. [https://www.lemonde.fr/economie/article/2020/07/30/edf-dans-le-rouge-annonce-un-vaste-plan-d-economies\\_6047712\\_3234.html](https://www.lemonde.fr/economie/article/2020/07/30/edf-dans-le-rouge-annonce-un-vaste-plan-d-economies_6047712_3234.html)

**30 juillet : Nucléaire : l'AMF inflige 5 millions d'euros d'amende à EDF pour fausse information concernant Hinkley Point (France Info) :** L'AMF a annoncé jeudi 30 juillet avoir infligé une sanction de 5 millions d'euros au groupe d'électricité EDF pour avoir diffusé en 2014 une fausse information ayant trait au financement du projet Hinkley Point au Royaume-Uni. Il a également prononcé "une sanction pécuniaire de 50 000 euros à l'encontre de M. Henri Proglia. [https://www.francetvinfo.fr/societe/nucleaire/nucleaire-l-amf-inflige-5-millions-d-euros-d-amende-a-edf-pour-fausse-information-concernant-hinkley-point\\_4061793.html](https://www.francetvinfo.fr/societe/nucleaire/nucleaire-l-amf-inflige-5-millions-d-euros-d-amende-a-edf-pour-fausse-information-concernant-hinkley-point_4061793.html)

**31 juillet : Électricité nucléaire: le régulateur pour un relèvement du mécanisme Arenh (Le Figaro) :** La Commission de régulation de l'énergie (CRE) s'est prononcée vendredi pour un relèvement dès 2021 du plafond du mécanisme par lequel EDF doit vendre une partie de son électricité nucléaire à ses concurrents, baptisé Arenh. <https://www.lefigaro.fr/flash-eco/electricite-nucleaire-le-regulateur-pour-un-relevement-du-mecanisme-arenh-20200731>

**7 Août : Le prix de l'électricité nucléaire va-t-il s'envoler ? (La Provence) :** Le bras de fer qui oppose EDF à trois concurrents dont le très connu Total direct énergie passe un peu inaperçu au cœur de l'été. Il est pourtant sous-jacent à un dossier de plus longue haleine, la réforme de l'accès à une partie de l'énergie nucléaire produite par EDF, pour les fournisseurs alternatifs d'électricité. <https://www.laprovence.com/article/papier/6069932/le-prix-de-lelectricite-nucleaire-va-t-il-senvoler.html>

**24 Août : Face aux coupures de courant, la Californie défend sa transition énergétique (Les Echos) :** Les coupures d'électricité de l'été relancent le débat sur la transition énergétique très avancée dans l'Etat le plus peuplé du pays. Elles mettent en avant les besoins en stockage d'électricité pour faire face à l'intermittence de l'énergie solaire. <https://www.lesechos.fr/industrie-services/energie-environnement/face-aux-coupures-de-courant-la-californie-defend-sa-transition-energetique-1236268>

**26 Août : Pourquoi le prix de l'électricité flambe depuis 10 ans (MoneyVox) :** Comparée à ses voisins d'Europe de l'Ouest, la France est, de loin, le pays où l'électricité est la moins chère. Depuis 2007, la nouvelle concurrence n'a pas permis de faire baisser globalement le prix de l'électricité. Depuis 2008, il n'a même cessé d'augmenter, passant de 112 euros TTC le MWh à 177 euros en 2019. Une taxe, en particulier, a contribué à l'accélération de la hausse des prix : la Contribution au service public de l'électricité (CSPE), dont l'assiette a été multipliée par 5 entre 2009 et 2016. [https://www.moneyvox.fr/actu/80795/pourquoi-le-prix-de-electricite-flambe-depuis-10-ans?utm\\_source=yahoo&utm\\_medium=portail&utm\\_campaign=yahoo-actu](https://www.moneyvox.fr/actu/80795/pourquoi-le-prix-de-electricite-flambe-depuis-10-ans?utm_source=yahoo&utm_medium=portail&utm_campaign=yahoo-actu)